

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION DE LA STATION CHAMPAGNE-ARDENNE

(ARDENNES, AUBE, MARNE, HAUTE-MARNE)

SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX

62, Avenue Nationale, La Neuville, B.P. 1154, 51056 Reims Cedex, Tél. 09.06.43 - 09.27.46

ABONNEMENT ANNUEL

C.C.P. CHALONS-sur-MARNE 2.800.67 W

Régisseur de Recettes de la Direction
Départementale de l'Agriculture
à Châlons-sur-Marne

BULLETIN n° 12 - 15 MAI 1979

ABONNEMENT ANNUEL : 60 F.

GRANDE CULTURE

MALADIES SUR CEREALES

Blés ressemés - Il est observé depuis quelques jours des brunissements sur première gaine des blés ressemés seconde quinzaine de février et début mars : blés "Talent" arrivant en fin de tallage et blés de printemps à un stade légèrement moins avancé.

A ces altérations de type fusariose correspondent fréquemment des brunissures du rhizome et des racines séminales ; parfois même l'ébauche des racines principales est touchée.

Il apparaît que ces problèmes sont surtout sérieux dans les cultures ressemées avec des blés provenant de l'exploitation ; ces blés, compte tenu de l'urgence du ressemis, n'ayant pas toujours été suffisamment triés pour permettre l'élimination de grains légers atteints par la maladie. D'autre part les traitements - semences de ces blés ont été parfois négligés ou réalisés dans de mauvaises conditions, ce qui a également concouru à augmenter le risque de contamination des jeunes plantules.

L'évolution de la fusariose est très capricieuse et aucun pronostic valable ne peut être avancé à l'égard des cultures sérieusement contaminées : la maladie peut se localiser, comme s'étendre très sérieusement et compromettre alors la récolte. Toutefois il apparaît que si un traitement au B.M.C. est susceptible d'avoir une action intéressante sur la maladie au stade actuel, il est à craindre que ses performances soient bien amoindries au stade 1-2 noeuds.

En conséquence, compte tenu de la densité des blés augmentant le risque, il est conseillé une intervention dans les meilleurs délais dans les cultures présentant actuellement plus de 25 % de pieds atteints.

Apporter - 250 g/ha/matière active de Carbendazime ou de Benomyl.
- ou 750 g/ha/matière active de Methyldiophanate.

Charançons des siliques sur colza d'hiver - Les populations se maintiennent faibles.

Une intervention ne se justifie que si la population de charançons à l'intérieur de la pièce atteint en moyenne 1 insecte par pied.

Il est observé d'assez nombreuses mouches noires à grandes pattes qui sont des mouches de bibions. Ces insectes ne présentent aucun risque, tant sur colza que sur les autres cultures et ne doivent pas être l'objet d'interventions.

Le Chef de la Circonscription,

J. DELATTRE

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

2

DLP 21-5-79105297

BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION DE LA STATION CHAMPAGNE-ARDENNE

(ARDENNES, AUBE, MARNE, HAUTE-MARNE)

SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX

62, Avenue Nationale, La Neuville, B.P. 1154, 51056 Reims Cedex, Tél. 09.06.43 - 09.27.46

ABONNEMENT ANNUEL

C.C.P. CHALONS-sur-MARNE 2.800.67 W

Régisseur de Recettes de la Direction
Départementale de l'Agriculture
à Châlons-sur-Marne

BULLETIN n° 13 - 18 MAI 1979

ABONNEMENT ANNUEL : 60 F.

V I G N E

Rot Brenner ou Rougeot parasitaire - Sauf en situations tardives où la végétation est encore trop peu importante prévoir dès maintenant un premier traitement.

Pyrale - Les sorties de pyrale ont débuté. Dans les zones sensibles, et plus particulièrement dans les blancs une première intervention se justifiera à partir du 21.

Vers de la grappe - Les vols de papillons ont débuté mais il est encore trop tôt pour intervenir.

Araignées rouges - Les éclosions ont commencé. Si les températures se relèvent un traitement se justifiera en fin de semaine dans les parcelles intéressées.

ARBORICULTURE FRUITIERE

Tavelures du pommier et du poirier - D'importantes projections d'ascospores ont été enregistrées le 16 et 17 mai, au cours de pluies de faible importance ; il y a lieu de continuer la protection des vergers compte tenu de la "pousse" actuelle des arbres.

Araignées rouges : P. ulmi, à surveiller, en examinant les premières feuilles des bouquets foliaires. Attendre la fin floraison pour une intervention éventuelle qui pourrait se décider, si la présence d'acariens est constatée sur les feuilles les plus récentes sur les bois de 2 à 4 ans et si celles-ci grisailent. Tout traitement systématique est à proscrire.

Chenilles défoliatrices - Les poiriers confédération en particulier sont parfois très sensibles aux attaques sur fruits provoquées par la cheimatoïdie. Dans les vergers de pommiers où des dégâts d'Archips ont été constatés sur la récolte 1978, un traitement peut être nécessaire dès la fin floraison.

Pucerons : à surveiller, en particulier les premières colonies de Puceron cendré.

Le Chef de la Circonscription,

J. DELATTRE.

7266